

復興道路《三陸沿岸道路》

三陸沿岸道路 やま だ み や こ 山田宮古道路(山田IC～宮古南IC)が
平成29年11月19日(日)15時に開通します
～ 岩手県内で初めて高速道路ナンバリング標識を設置 ～

国土交通省が事業を進めてまいりました三陸沿岸道路のうち、「山田宮古道路」(山田IC～宮古南IC)延長約1.4kmが平成29年11月19日(日)に開通する旨お知らせしておりましたが、下記のとおり**開通時刻および開通式典の詳細が決まりました**のでお知らせします。

あわせてわかりやすい道案内の実現に向けて、**岩手県内で初めて高速道路ナンバリング標識「E45」が設置**されます。

1. 開通時刻

一般車両の通行開始時刻は、平成29年11月19日(日)15時の予定です。

※今回の開通区間は、これまでと同様に無料で通行できます。

※自動車専用道路ですので、歩行者、自転車、軽車両、125cc以下の二輪車は通行できません。

※準備を整え安全を確保した上で通行開始をしますので、時刻は変更する場合があります。

2. 開通式典

- 1) 日 時 : 平成29年11月19日(日)11時30分～
- 2) 場 所 : 岩手県宮古市津軽石 地内 【別添 会場案内図参照】
- 3) 主 催 : 岩手県、宮古市、山田町、国土交通省東北地方整備局
- 4) 式典内容 : 別添 次第参照
- 5) そ の 他 : お車でお越しの来賓、マスコミの方は、別添会場案内図をご参照下さい。

3. その他

- 当日10時から開通記念イベント(主催:宮古市、山田町)として、地元小学生による郷土芸能披露等を予定しております。
- 一般の方は、臨時駐車場(宮古運動公園)をご利用願います。【別添 会場案内図参照】
- これまで「山田北インターチェンジ(仮称)」として事業を進めて参りましたが、地域からの要望等を踏まえ、「山田北インターチェンジ」に決定しましたので、お知らせします。

※報道関係者の皆様には、開式前に式典内容等の説明をさせていただきますので、11時までに式典会場にお集まり頂きますようお願いいたします。

<記者発表会:岩手県政記者クラブ、宮古記者クラブ、東北専門記者会>

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 三陸国道事務所 TEL(0193)-62-1711
副所長(改築担当) ひらおか 平岡 弘志 (内線204)
工務第一課長 たけだ 武田 てつひで 哲英 (内線411)

三陸沿岸道路 山田宮古道路（山田IC～宮古南IC） 位置図



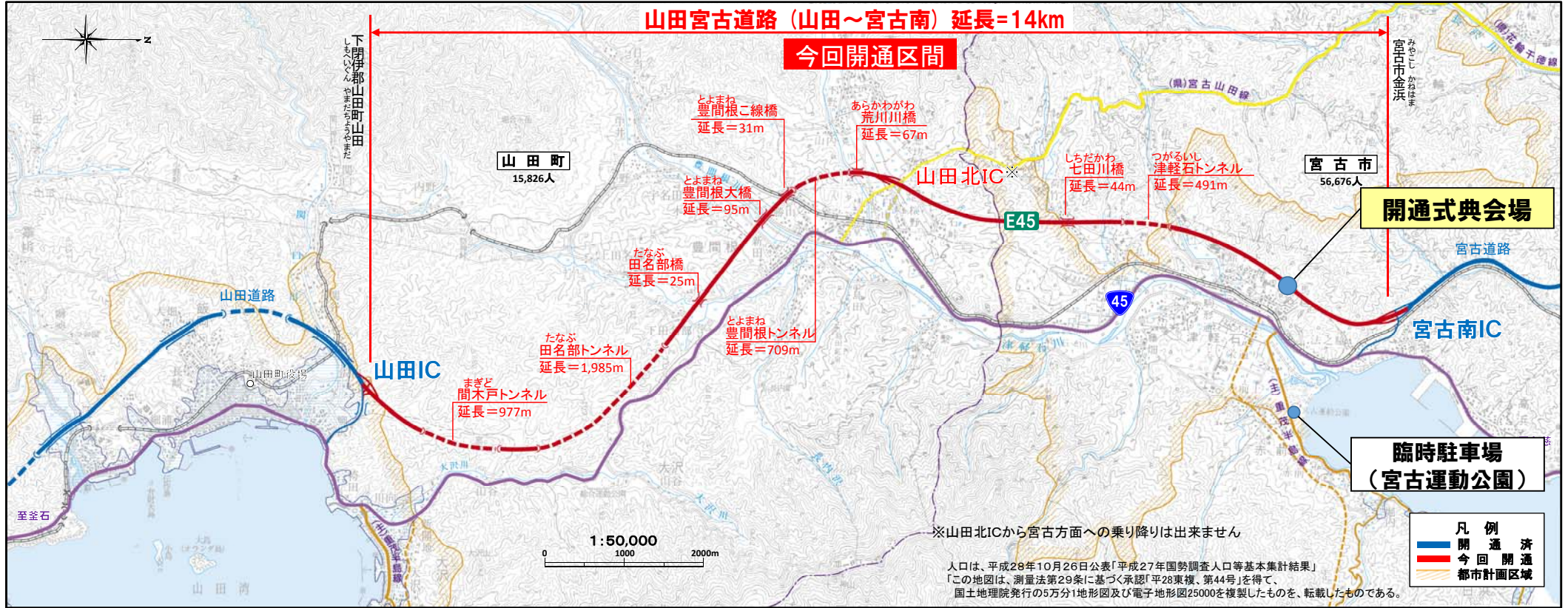
三陸沿岸道路
山田宮古道路（山田IC～宮古南IC）
開 通 式

次 第（案）

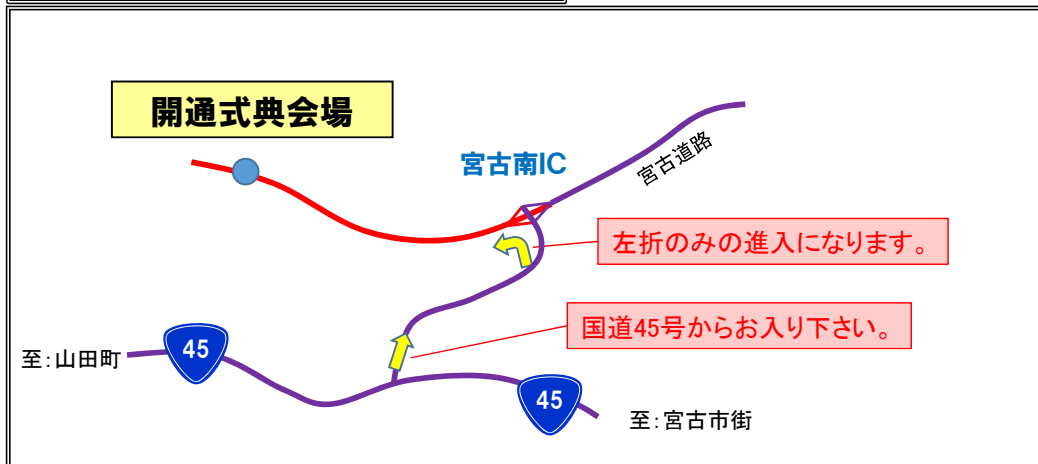
1. 開 式
2. 挨拶
3. 来賓祝辞
4. 来賓紹介
5. 地域関係者からの期待の言葉
6. テープカット、くす玉開き
7. パレード
8. 閉 式

※6，7は岩手県立宮古高等学校吹奏楽部による演奏がございました。

会場案内図



式典会場詳細図 『来賓・マスコミ用』



臨時駐車場(宮古運動公園)

『一般来場者用』『開通記念イベント参加者用』

- 駐車場内は、スタッフが誘導いたします。
- 開通式典会場と臨時駐車場間において、無料シャトルバスを運行いたしますので、ご利用願います。
(運行時間 9:45から15分間隔で運行予定)
- ただし、駐車台数、乗車定員には限りがあります。

高速道路ナンバリング

高速道路の路線番号によるわかりやすい道案内の実現に向けて

高速道路ナンバリングの目的

- 整備が進む我が国の高速道路ネットワークにおいて、路線名に併せて路線番号を用いて案内する「ナンバリング」を導入することにより、訪日外国人をはじめ、すべての利用者にわかりやすい道案内を実現します。

路線番号

路線名

E45

三陸道
SANRIKU EXP

仙台 釜石方面
Sendai Kamaishi

高速道路ナンバリングの対象路線

- 高規格幹線道路網（「高速自動車国道」および「一般国道自動車専用道路」）とこの道路網を補完して地域の高速道路ネットワークを形成する路線
- 高規格幹線道路網から主要な空港・港湾、観光地へのアクセスとなる高速道路ネットワークを形成する路線

（※既にナンバリングが実装されている都市高速道路（首都高速道路、阪神高速道路等）は、今回の高速道路ナンバリングの対象外です。）

高速道路ナンバリングの基本ルール

1. 親しみやすく

- ◆ 地域でなじみがあり、かつ、国土の根幹的な路線の既存の国道番号（2桁以内）を活用します。

2. シンプルでわかりやすく

- ◆ 数字は原則2桁以内とします。
- ◆ 同一起終点など、機能が似ている路線はグループ（ファミリー）化します。
- ◆ 道路種別や機能をアルファベットで表現します。
 - 路線番号の頭に高速道路（Expressway）を意味する「E」を付与
 - グループ（ファミリー）化する路線は、路線番号の最後に「A」を付与
 - 環状道路は、路線番号の頭に「C」を付与

3. 国土の骨格構造を表現する

- ◆ 主要な国道番号で、国土の骨格構造を表現できるように、路線の起終点を設定します。

路線シンボルのデザイン



1桁番号

2桁番号

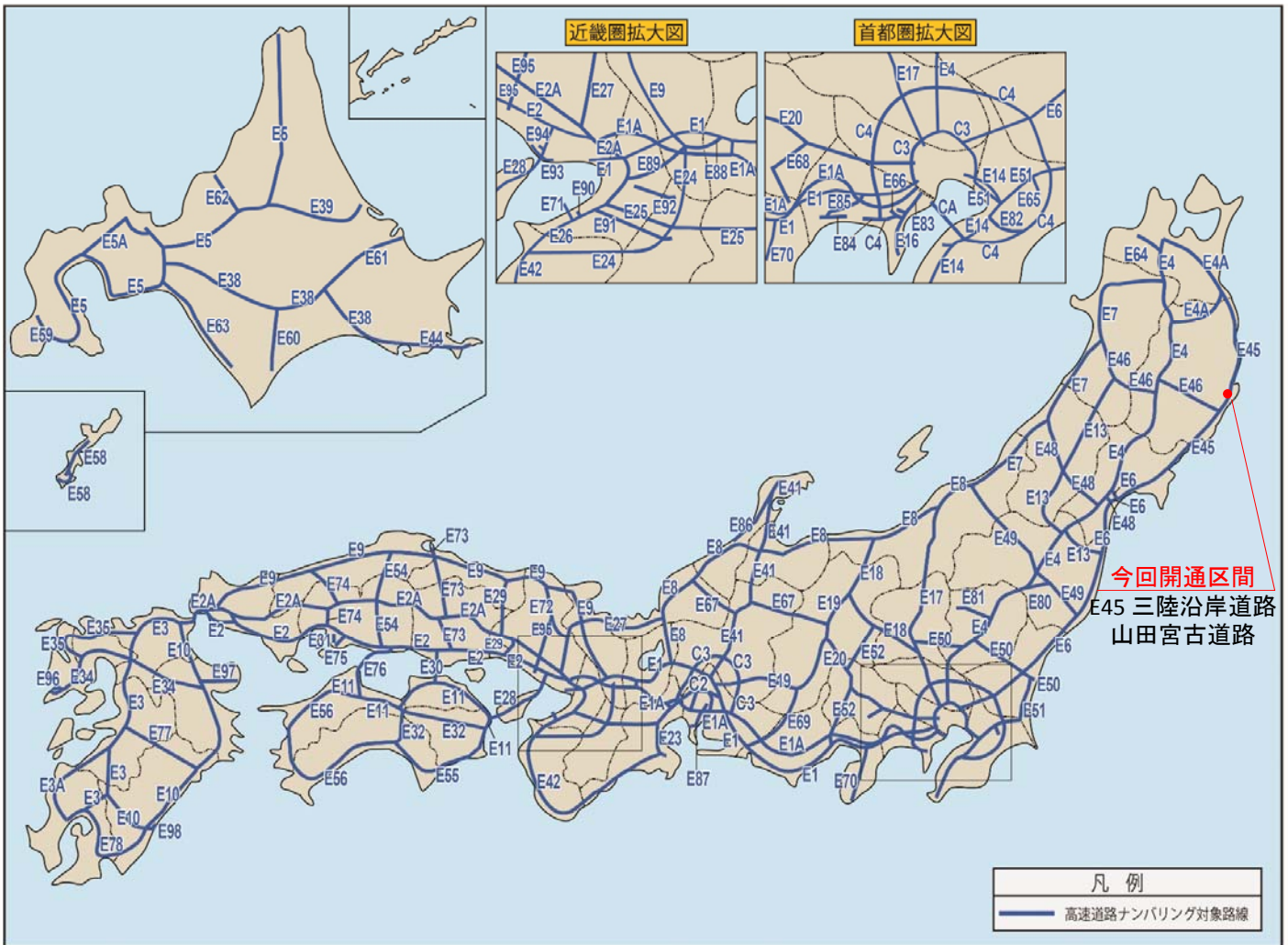
環状道路

路線番号の読み方

路線番号	日本語の読み方	英語の読み方
E4	いーよん	イーフォー
E45	いーよんじゅうご	イーフォーティファイブ
C4	しーよん	シーフォー

高速道路ナンバリング

高速道路ナンバリング 全国図



路線番号	路線名
E 1	東名高速道路、名神高速道路
E 1 A	新東名高速道路、新名神高速道路、伊勢湾岸自動車道
E 2	山陽自動車道
E 2 A	中国自動車道、関門自動車道
E 3	九州自動車道
E 3 A	南九州自動車道
E 4	東北自動車道
E 4 A	東北縦貫自動車道八戸線（安代～青森）〔八戸自動車道、青森自動車道等〕
E 5	北海道縦貫自動車道〔道央自動車道等〕
E 5 A	北海道横断自動車道（黒松内～札幌）〔札幌自動車道等〕
E 6	常磐自動車道、仙台東部道路、三陸沿岸道路（仙台北～利府）、仙台北部道路
E 7	日本海東北自動車道、秋田自動車道（河辺～小坂）
E 8	北陸自動車道
E 9	京都縦貫自動車道、鳥取豊岡宮津自動車道、山陰自動車道
E 10	東九州自動車道（北九州～清武）、宮崎自動車道
E 11	徳島自動車道（徳島～鳴門）、高松自動車道、松山自動車道（川之江～松山）
E 13	東北中央自動車道（相馬～福島北）、東北自動車道（福島北～福島）、東北中央自動車道（福島～横手）
E 14	京葉道路、館山自動車道、富津館山道路
E 16	横浜新道（新保土ヶ谷～狩場）、横浜横須賀道路
E 17	関越自動車道
E 18	上信越自動車道
E 19	中央自動車道（小牧～岡谷）、長野自動車道
E 20	中央自動車道（高井戸～岡谷）
E 23	東名阪自動車道、伊勢自動車道
E 24	京葉道路、館山自動車道
E 25	名阪国道、西名阪自動車道
E 26	近畿自動車道、阪和自動車道（松原～和歌山）
E 27	舞鶴若狹自動車道
E 28	神戸淡路鳴門自動車道
E 29	中国横断自動車道姫路鳥取線（播磨～鳥取）〔播磨自動車道、中国自動車道、鳥取自動車道〕
E 30	瀬戸中央自動車道

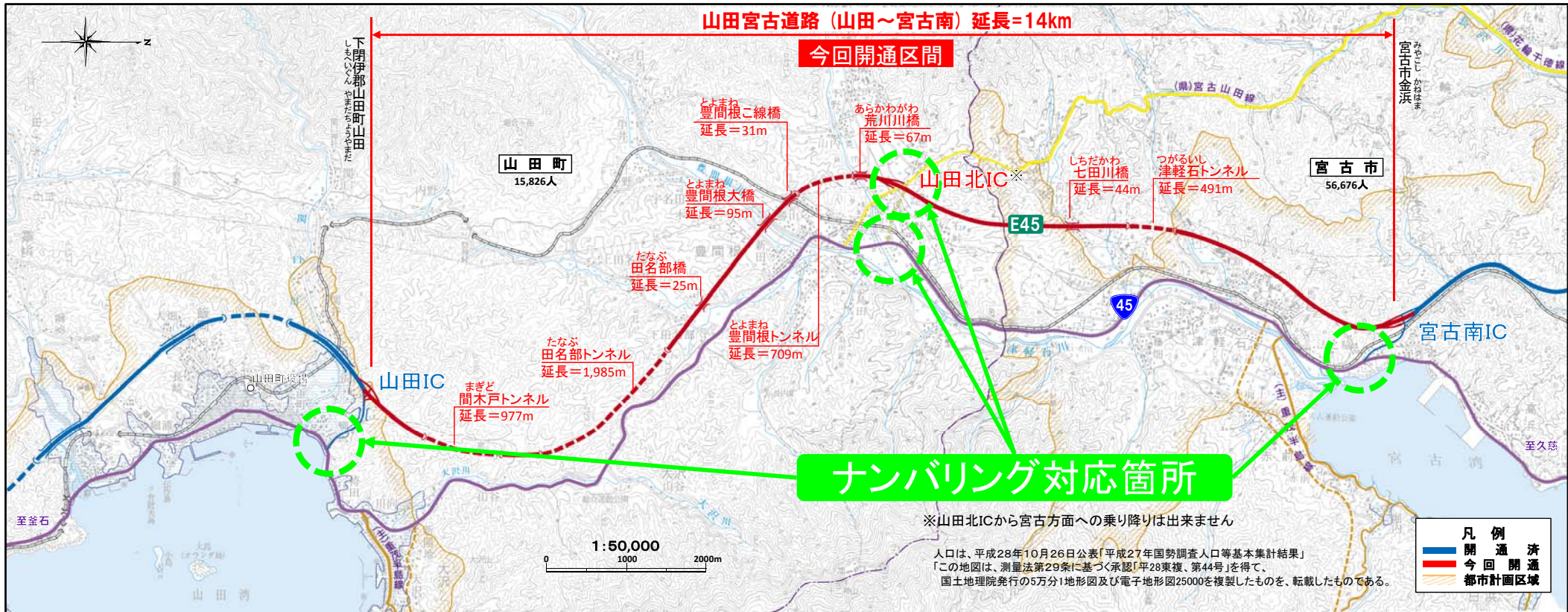
路線番号	路線名
E 31	広島呉道路
E 32	徳島自動車道（徳島～川之江東）、高知自動車道（川之江～高知）
E 34	大分自動車道（日出～鳥栖）、長崎自動車道、ながさき出島道路
E 35	西九州自動車道
E 38	北海道横断自動車道根室線（千歳恵庭～釧路東）〔道東自動車道等〕
E 39	旭川・紋別自動車道
E 41	東海北陸自動車道、能越自動車道
E 42	近畿自動車道紀勢線（勢和多気～和歌山）〔紀勢自動車道、阪和自動車道等〕
E 44	北海道横断自動車道根室線（釧路東～根室）
E 45	三陸沿岸道路（利府～八戸）
E 46	釜石自動車道、東北自動車道（花巻～北上）、秋田自動車道（北上～河辺）
E 48	仙台南部道路、東北自動車道（仙台南～村田）、山形自動車道
E 49	磐越自動車道
E 50	北関東自動車道、東水戸道路、常陸那珂有料道路
E 51	東関東自動車道水戸線（市川～茨城町）〔東関東自動車道〕
E 52	新東名高速道路清水連絡路、中部横断自動車道（新清水～双葉）、中央自動車道（双葉～長坂）、中部横断自動車道（長坂～久小諸）
E 54	尾道自動車道、松江自動車道
E 55	四国横断自動車道（徳島～阿南）、阿南安芸自動車道、高知東部自動車道
E 56	四国横断自動車道（高知～大洲）〔高知自動車道等〕、松山自動車道（大洲～松山）
E 58	沖縄自動車道、那覇空港自動車道
E 59	函館・江差自動車道
E 60	帯広・広尾自動車道
E 61	北海道横断自動車道網走線（本別～網走）〔道東自動車道、十勝オホーツク自動車道等〕
E 62	深川・留萌自動車道
E 63	日高自動車道
E 64	津軽自動車道
E 65	新空港自動車道
E 66	首都圏中央連絡自動車道（栄～戸塚）
E 67	中部縦貫自動車道
E 68	中央自動車道（大月～河口湖）、東富士五湖道路

路線番号	路線名
E 69	新東名高速道路引佐連絡路、三遠南信自動車道
E 70	伊豆縦貫自動車道
E 71	関西空港自動車道、関西国際空港連絡橋
E 72	北近畿豊岡自動車道
E 73	岡山自動車道、中国自動車道（北房～落合）、米子自動車道
E 74	広島自動車道、中国自動車道（広島北～千代田）、浜田自動車道
E 75	東広島呉自動車道
E 76	尾道福山自動車道、瀬戸内しまなみ海道、今治小松自動車道
E 77	九州横断自動車道延岡線〔九州中央自動車道〕
E 78	東九州自動車道（清武～加治木）
E 80	あぶくま高原道路
E 81	日光宇都宮道路（北上～河辺）
E 82	千葉東金道路
E 83	第三京浜道路、横浜新道（保土ヶ谷～戸塚）
E 84	新湘南バイパス（茅ヶ崎～茅ヶ崎海岸）、西湘バイパス
E 85	小田原厚木道路
E 86	のと里山海道（千島台～徳田大津）
E 87	知多半島道路（大高～半田中央）、セントレアライン
E 88	京滋バイパス
E 89	第二京阪道路
E 90	堺泉北有料道路
E 91	南阪奈有料道路、南阪奈道路、大和高田バイパス（弁之庄～四条）
E 92	第二阪奈有料道路
E 93	第二神明道路
E 94	第二神明道路（北線）
E 95	播但連絡道路
E 96	長崎バイパス
E 97	日出バイパス、大分空港道路
E 98	一ツ葉有料道路（南線）
C 3	東京外環自動車道
C 4	首都圏中央連絡自動車道（益利谷～木更津）
C A	東京湾アクアライン、東京湾アクアライン連絡道
C 2	名古屋第二環状自動車道
C 3	東海環状自動車道

※国土開発幹線自動車道建設法で定める路線名については、〔 〕内に現地の案内で使われている路線名を記載。

今回の開通に合わせて高速道路ナンバリング標識を設置します

高速道路ナンバリング標識の設置箇所



ナンバリング対応イメージ

ナンバリング対応箇所において、
 新設及び既設標識の取替えや
 改良を実施します。
 (対応イメージは右図のとおり)

